Index of Claims

Appli	cation	/Control	No.
-------	--------	----------	-----

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/825,944

Thien M. Le

Examiner

KOLSTAD ET AL.
Art Unit

2876

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Ą	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Π				Dat	<u>—</u>			_
		1	П	T		Τ	Т	Т		П
Final	Original	12/24/06								
1	1	=		<u> </u>	1	_	$t^-$	1		
	1 2	+-	┢	1	H	╁	╁	$\vdash$	$\vdash$	┼
3	3	든	├-	╁	╁	├		┼	-	⊢
13	13	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		-	┞	⊢	├-	-	┡-	_
14	4	=	┡	<u> </u>	┡	<u> </u>	▙	ļ.,	_	<u> </u>
4 5 6	5	=	<u>l.                                    </u>	L	<u> </u>	_	乚	上	L	<u> </u>
6	6	=								
7	7	=								
	8	-	П					П	Γ	
8	9	=					1		T	$\vdash$
	10	†-	$\vdash$		$\vdash$	-	$\vdash$			┝~
9	11	=	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┼-		$\vdash$
10	12	=	$\vdash$	1	┼	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$
14	12	-	$\vdash$	<del> </del>	├	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$
11	13	=	-	<u> </u>	<u> </u>	-	<b>!</b>	-	<u> </u>	$\vdash$
11 12 13	14	=	ᄂ	<u> </u>	<u>_</u>	L.		_	<u> </u>	$\vdash$
13	15	트	<u> </u>	<u></u>	<u>_</u>		L			L.
14	16	=	L							
14 15	11 12 13 14 15 16 17	=								
16 17	18 19	=								
17	19	=					_	<del> </del>	$\vdash$	
<u> </u>	20	-				_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
18	21	┢	┢╾		$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$
<del>  10</del>	22	는	<del> </del>	⊢	H	-	-	-	⊢	-
10	21 22 23	ᆖ	⊢	$\vdash$	⊢	┝	_	⊢	-	Н
19	23	┞	├	⊢	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	Н
20	24 25	┞ <u></u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
21	25	=	_	<u> </u>			<u> </u>		_	Ш
22	26 27 28	=	_	_			<u> </u>			
23	27	=	L	L	_	<u></u>	<u></u>			
	28	-								
	29	-								
	30	•			Γ		Π			
	31			Г				$\vdash$		П
	32	-	_	1			_	1		Н
	32 33	١.	<u> </u>	1	$\vdash$		$\vdash$	<del> </del>	-	Н
	34	-	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	-	Н
<del></del>	35		$\vdash$	<del>                                     </del>	<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	H
<u> </u>	36	H	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>  -</del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	27	Ŀ	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	<u> </u>	Н
<u> </u>	37	-	<u> </u>	<u> — </u>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$
	38	٠	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
<u> </u>	39	<u> </u>			$\vdash$		L.	<u> </u>	_	Ш
<u> </u>	40	Ŀ	L		<u> </u>	$oxed{oxed}$	L_		_	
<u> </u>	41	·			<u> </u>				$oxed{oxed}$	
	42	-							L	
	43	•								
	44	-								$\Box$
24	45	=	_				Т	_		$\Box$
25	46	=		$\vdash$		_	Н		М	Н
26	47	=		<u> </u>	$\vdash$		Н	-	$\vdash$	$\vdash$
27	48	=			$\vdash$	$\vdash$	Н	-	-	$\vdash$
28	49	=	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	-	-	<u> —</u>	-	$\vdash \vdash$
29		=	$\vdash$	-	Η-	-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash \vdash$
29	50	L=		1	1					

	aim	ı —			-	Dat	_			
U	-	$\vdash$	г	_	—	Dat	<del>-</del>	Г —	т	_
Final	Original	12/24/06								
30	51	=			Г			П		Г
31	52	=		T			T			
32	53	=	<del>                                     </del>	<u>†                                      </u>	H			t	$\vdash$	1
33	54	=		$\vdash$	$\vdash$	T	T	T	T	T
34	54 55	=			1		$\vdash$	t		T
35	56	=	-	$\vdash$	1			T	Ħ	H
	57	-	$\vdash$					T	H	T
	58	-								Г
	59	1 -								
	60	-								
	61	-								T
	62	-				Ė	Г		П	Γ
	63	-		Г	П					Г
	64	-	Г		_		Г		Г	
	65	-		П		ĺ				<u> </u>
	66	Ŀ				L				
	67	Ŀ								
	68	-								
	69	Ŀ	匚	$\Box$		L		$\Box$		Ĺ
	70	-				Ĺ			Ĺ	Ĺ
	71 72	<u>-</u>								
	72	-		匚		$\Box$			L	Ĺ
	73	Ŀ	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	匚	L
	74	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	<u></u>	L
	75	ŀ	$\vdash$	-	-	_	<u> </u>	<u> </u>		_
	76 77	·	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	_	├-	<b>—</b>	_
	70	-	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<del>                                     </del>	<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>	⊢
	78 79	<u>  -</u>	├-		├	$\vdash$	<u> </u>	├-	$\vdash$	$\vdash$
	80	<del>  -</del>	-	-	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	81	۱	-	-	├—	$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$	$\vdash$
	82	┝	$\vdash$	├	-	-		-	<del> </del>	-
	82 83	<del>  </del>		$\vdash$	$\vdash$	├-	⊢	$\vdash$	ļ	-
	84	Ė	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
	85	<del>-</del>	<del> </del>	-	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	86	H.	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	<del> </del>	-	-
	87	-	$\vdash$	_		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
-	88	-				<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	89	-	Г	Г	_		Т	Г	Г	Т
	90	-		Г				Г		
	91	_								
	92	·								
	93	-								
	94	Ŀ								
	95	-	L.							Ĺ
	96	•	<u> </u>	L		L			$\Box$	L
	97	-	<u> </u>	<u> </u>		L	L_			_
	98	-	<u> </u>	_	_	_	L.,		Ш	<u> </u>
	99	•	<u> </u>	H	<b></b>	<b>—</b>	<u> </u>	<u> </u>		L

100 -

CI	aim					Dat	е			
		厂			Π					П
Final	Original	12/24/06								:
		Ľ					L			
	101		<u> </u>						L	
36	102	=						Γ		
	103	-			Γ			П		
37	104	=				Г				
38	104 105	=		Г		Т				
39	106	╘	Т	Г				I		П
40	107	=		T		Г		$\vdash$	$t^-$	
41	108	=		$\vdash$		H		Н		Н
42	109	╘						$\vdash$	-	-
43	110	=	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├	-		Н
44	111	=	$\vdash$	├	┢	-		$\vdash$		Н
45	112	=		$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	Н
46	113	Ī	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	-	<del>                                     </del>		Н
47	114	=			$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>		<del>                                     </del>	Н
<del>"</del>	115	-	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	Н
	116	-	$\vdash$	1	<del> </del>	<del>                                     </del>	_	$\vdash$		Н
	117	-	$\vdash$	$\vdash$		H	-	$\vdash$		Н
	118	-	$\vdash$	$\vdash$	T	<del>                                     </del>	-	$\vdash$		Н
$\vdash$	119	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		_	-	Н
	120	-				$\vdash$		$\vdash$		П
	120 121	-							_	
	122	-								
	123 124				$oxed{oxed}$					
48	124	=	_	匚	$oxed{oxed}$		_		_	
49	125	=		L	_	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
50	126 127 128 129	=	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
51	127	=	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	-	Ш
52	128	=		_		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
53	129	=		├		-	-	<u> </u>	<u> </u>	Н
54 55	130	-	_	H	<del> </del>	├	<u> </u>	-	_	$\vdash$
56	131 132	_	-	├	-	-	-	┡	-	$\vdash$
57	133	<del>-</del>		$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	$\vdash$	$\vdash \vdash$
58	134	Ē	-	-	$\vdash$	$\vdash$			-	$\vdash$
59	135	=		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-	-	$\vdash$
60	136	=			<del> </del>	<del>                                     </del>		Н	H	Н
<del></del>	137	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-		Н	-	
	138	-		$\vdash$	$\vdash$		_	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$
	139	-			<u> </u>			Т		H
	140	-	_	Г	Г	$\vdash$		П	Т	Н
	141	-								
	142	-								
	143	-								
	144							Ш		
	145	-		L.	L_	L				Ш
61	146	=			_	_	_	_	_	Ш
62	147	=		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		Ш
63	148	=		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Н	$\sqcup$
64	149	=		<u> </u>	<b>—</b>	_	-	<u> </u>	Ь.	$\sqcup$
65	150	=		L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{L}}}$			L.,	L	Ш

Inday	of i	Claims	(con	tinuad
ırıaex	OI (	Ciaims	(CON	unueai



Application/Control No.

10/825,944

Thien M. Le

N

Examiner

Reexamination KOLSTAD ET AL.

Applicant(s)/Patent under

**Art Unit** 

2876

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Interference

Non-Elected

**Appeal** Α

0

Objected

		<u> </u>					J		L	Ь.
	aim	1				D-6	_		-	
0	1	$\vdash$	Т	Г	Т-	Dat T	<u> </u>	1	1	Т
=	Original	12/24/06					1			
Final	<u>:</u> <u></u>	124				1	l			ĺ
۱ "	ō	12		1		1				ı
66	151	-	⊢	╁	╁	$\vdash$	╁	╁	+	╁╌
67	152	Ē	⊢	$\vdash$	+-	╁	$\vdash$	╁	┿	+
68	152 153	╘		H	+	╁	╁	╁╴	╁	$\vdash$
69	154	=			╁	t	$\vdash$	+	$\vdash$	+-
70	155	=	<u> </u>	$\vdash$	╆		1	1-	╁	┢
	155 156		一	T	T	1	T	t	+-	$\vdash$
· · · · ·	157		ı	1	1	T	Т	1-	$\vdash$	
	158 159	Г		T			Т	Т	$\vdash$	T-
	159					Π	П	T	Τ	Τ
	160						Π	Π	Г	
	161 162									
L	162					<u></u>				
	163	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	_	<u> </u>	L	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$			
	164	_	_	_		L	<u> </u>	<u> </u>	L	L
	165		<u> </u>	<u> </u>	┡	L	_	<u> </u>	ļ.,	<u> </u>
	166	<u> </u>		_	<u> </u>	<del> _</del>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ
	167	_	L	⊢	├-	<u> </u>	_	<b>├</b> —	┞	<u> </u>
	168	-	_	┡	├_	├	┞	┡	├-	ļ
	169 170	_	-	<del> </del>	-	H	-	╢	┢	┝
	171			$\vdash$	├	-	╁	⊢	├	⊢
	172		-	-	-	┢	$\vdash$	⊢	├	-
	172 173 174 175		┢	┢	┢	_	$\vdash$	$\vdash$	-	H
	174	-	<del>                                     </del>	$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	-	<del> </del>
	175					$\vdash$			$\vdash$	
	11/61									
	177									
	177 178									
	179									
	180					<u></u>				
<u> </u>	181			L_	L			_	_	
<u> </u>	182			<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	183			_	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	184 185				⊢	⊢	-	├-	$\vdash$	Н
<del></del>	186				$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	├	Н
	187			<del> </del>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├	$\vdash$
_	188	-			$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	Н
	189		-	_	$\vdash$	$\vdash$	_	<u> </u>		H
	190	$\exists$			$\vdash$		<u> </u>	H	$\vdash$	Н
	191									П
	192									
	193									
	194									
	195									
	196					Ш		oxdot		$\square$
	197	_				Ш	_		_	Ш
	198	4				_	_	<u> </u>		Ш
	199	_				_		ļ,		$\sqcup$
	200	- 1								

CI	aim	Г				Dat	'e	-		
	1	Т	Т	Т	T	Ť	Ť	T	Т	Т
Final	Original									
	201			Т	Т	Т	Т	П	П	Г
	202	Г		T	Ī		1	T	Τ	
	203			T						
	204		T	T	$\top$					
	205		Т	Τ	Г	Т				
	206						Т		Г	$\vdash$
	207	Г				T	1	T		
	208	Г		1						_
	209	_		1		1				┢
	210		ı					$\vdash$		
	211			T		T	T		$\Box$	
	212			T		Т	T			
Γ	213		Π	Т	Т	Т	1	Г		
	214				T	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		T
	215		$\vdash$		Τ	T	T	T	1	$\vdash$
T.	216			Т				<u> </u>	Г	T
	217		İ	Т	Т		T			
	218		-	Г	t	T	T	$\vdash$	_	
	219			1					$\vdash$	
	220			1		T	<u> </u>	<del>                                     </del>	T	T
	221		T					Г		$\vdash$
	222		T		1		$\vdash$	Г	T	$\vdash$
	223			$\vdash$					_	
	224			T				Т	Г	
	225				Г				Г	
_	226					$\Box$				
	226 227				Г					
	228				Г					
	229			П						
	230			П		П	П			
	231			Г		Г	Г			
	232									
	233			L						
	234									
	235							L		
	236									
	237					L		L		
	238									
	239									
	240					L				
	241									
	242									
	243				Ĺ					
	244			Ĺ			L			
	245									
	246					L				
	247					L	L			
	248									
	249			匚						
	OFO.T						_	_		_

CI	aim	Γ				Dat	e			
			П	Т	Γ	Π		Π		П
Final	Original							1		
ļ		L	L	<u> </u>	L	L	L		L	
<u> </u>	251	_	上	Ļ.	_	_	_	<u> </u>	┖	
L	252	<u> </u>	L	<u> </u>	_		<u> </u>			
	253	L	L.					ŀ		
	254		<u> </u>	<u></u>	<u>L.</u>					
	255						Ĺ			
	256							Π	Г	
	257	L.								
	258						Γ		Γ	
	259								$\Gamma$	
	260	<u> </u>								
	261								L	
	262	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ								$\Box$
	263	L			匚	L			匚	$\Box$
	264	<u> </u>			Ľ		匚			
	265		<u> </u>					L		
$\Box$	266	_		oxdot	L		$\Box$	L	_	
	267						<u> </u>	L		Ш
$\Box$	268		L							
	269	_			L	$oxed{oxed}$	L			Ш
	270	L	乚	_	L	L	L	_	<u>_</u>	Ш
	271	L	_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u>L</u>	<u> </u>		Щ
	272	L_	L	_	<u> </u>	<u> </u>	_			Щ
	273	L.		L	L_	L.				Ш
	274	_		<u> </u>	_			L	<u> </u>	Ш
	275	<u> </u>	_	ļ	L.		<u> </u>	<u> </u>	┡	Ш
$\sqcup$	276		_			_	L	_	<u> </u>	Ш
Ш	277	_	<u> </u>	<u> </u>	_	⊢	┡	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	278	<u> </u>		ļ	<u> </u>	_	⊢	⊢	<u> </u>	Щ
	279	_	L	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	280		_	_	-	<u> </u>	<b>—</b>	<del> </del> _		Ш
$\vdash \vdash$	281	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		_		Н
$\vdash$	282	$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>	├	├	<del> </del>		$\vdash$	Н
├	283	$\vdash$		-	-	├	├		-	Н
$\vdash\vdash$	284	-	<del> </del>	⊢	$\vdash$	⊢	⊢	<del> </del>	-	Н
$\vdash$	285 286	<del> </del>	$\vdash$	-	-	$\vdash$		$\vdash$		Н
<del>  </del>	287	├	$\vdash$	-	$\vdash$		├		$\vdash$	Н
$\vdash \vdash \vdash$	288	├	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
$\vdash$	289	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$		-		$\vdash$
<del>                                     </del>	290	$\vdash$	⊢	$\vdash$	$\vdash$	┢─	-	-	$\vdash$	$\vdash$
	291	$\vdash$	<del> </del>	<del>  -</del>	-	├	<del>                                     </del>	-	<del>                                     </del>	${\mathbb H}$
$\vdash$	292	$\vdash$	-	$\vdash$		$\vdash$			-	$\vdash \vdash$
$\vdash \vdash \vdash$	293	$\vdash$	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	Н
<del>                                     </del>	294	<del> </del>	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$
	295	$\vdash$	-		$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>		$\vdash$	Н
$\vdash$	296		-	1	$\vdash$		-	-		$\dashv$
$\vdash \dashv$	297		H					H		H
┝═┤	298	$\vdash$	$\vdash$				-	$\vdash$		$\dashv$
$\vdash \vdash \vdash$	299	_	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$
	300	Н	_	$\vdash$	-		$\vdash$	-	_	$\dashv$
					اـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			1		